

CICLOSONA L.A. 200

Solución Inyectable



Composición

Diclofenaco sódico 50 mg
Oxitetraciclina 20 g

Indicaciones

CICLOSONA L.A. 200, está indicado para el tratamiento de enfermedades infecciosas causadas por bacterias Gram positivas y Gram negativas (*Bacillus anthracis*; *Clostridium* spp.; *Pasteurella* spp.; *Campylobacter* spp.; *Haemophilus* spp.; *Klebsiella* spp.; *Spherothorus necrophorus*; *Escherichia coli*; *Salmonella* spp.; *Shigella* spp.; *Actinobacillus* spp.; *Actinomyces bovis*; *Leptospira pomona*; *Moraxella bovis*; *Erysipelothrix insidiosa*; *Corynebacterium* spp.; *Listeria* spp.; *Streptococcus* spp.; *Staphylococcus* spp.), microorganismos de los grupos Chlamydiae, Mycoplasmataceae Rickettsiae (*Anaplasma* spp.) y algunos hongos (*Dermatophilus congolensis*). EFECTOS INDESEADOS: A dosis terapéuticas con frecuencia y duración del tratamiento adecuado no se esperan efectos indeseados. Su uso prolongado puede inducir el desarrollo de micosis por supresión de la flora normal. Su uso en hembras gestantes puede inducir coloración anormal en las piezas dentarias del neonato.

Dosis

Para el tratamiento de ganado vacuno, porcino, caprino, ovino y camélido. Vía intramuscular profunda, subcutánea, endovenosa. Dosis única: 1 – 2 ml por cada 10 kg de peso vivo. Volumen máximo por sitio de inyección es de: vacuno: 20 ml; porcino, caprino, ovino y camélido: 5 ml. INTERACCIONES: Se evitará la administración simultánea con antibióticos bactericidas, como la penicilina, pueden darse antagonismos. PRECAUCIONES: Periodo de retiro: 22 días previos al sacrificio. No usar en vacas lactantes, suspender medicación 10 días antes del parto. No administrar a vacas en producción de leche destinada a consumo humano.

Presentaciones

Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL,

Vías Administración

Parenteral Intramuscular
Parenteral Intravenoso
Parenteral Subcutáneo

Paises

Perú SENASA F.71.01.N.0016

Clase ACTVET

Clases Farmacoterapeúticas

Antibacterianos (antibioticos)
Tetracilinas
Antiinflamatorios
No esteroidales sistémicos

Biovet Perú

